

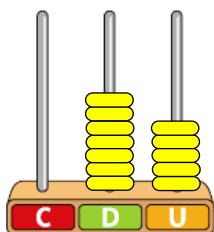
## MATEMÁTICA

INFORMAÇÃO:

NOME: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

ESCOLA: \_\_\_\_\_ RUBRICA DO DOCENTE: \_\_\_\_\_

1 - Completa, conforme o exemplo.

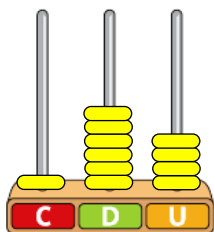


C	D	U
	7	5

sete dezenas e cinco unidades

ou

setenta e cinco unidades



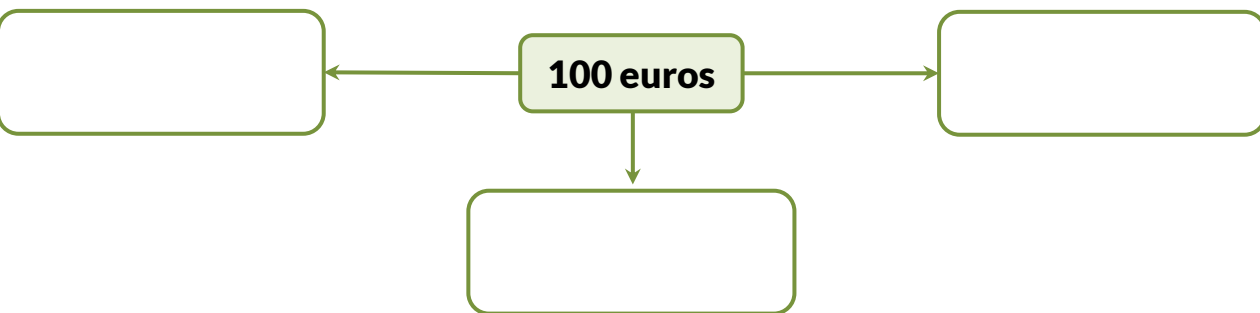
C	D	U

ou

2 - Encontra três formas diferentes de obteres a quantia indicada, usando uma ou várias das notas e moedas seguintes:



100 euros



3 - Preenche, de forma a obteres o número 300.

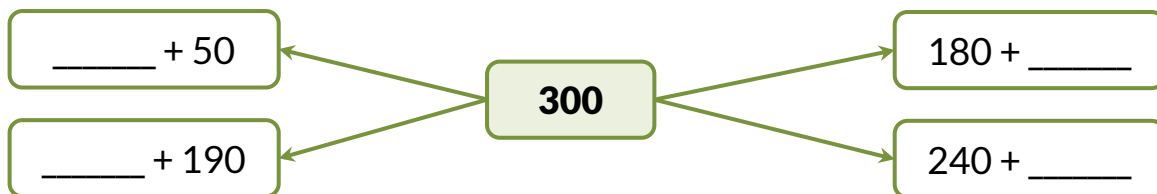
\_\_\_\_\_ + 50

\_\_\_\_\_ + 190

300

180 + \_\_\_\_\_

240 + \_\_\_\_\_



4 - Completa, usando a adição de parcelas iguais e a multiplicação.

+  +  +  +  +  +  =  ou  x  =

São \_\_\_\_\_ grupos com \_\_\_\_\_ gorros cada.

5 - Completa:

\_\_\_\_\_ é o dobro de 4.  
 12 é o dobro de \_\_\_\_\_.  
 \_\_\_\_\_ é o dobro de \_\_\_\_\_.

6 - Completa a sequência.

7 - A coleção de miniaturas de cães, que o Artur está a fazer, deverá ter, no total, 90 cães. Ele já tem 78 miniaturas de cães. Quantas miniaturas lhe faltam para a coleção ficar completa?



R.: \_\_\_\_\_